

電子電圧計 ACミリボルトメータ



GVT-417B (1CH) ¥ 43,000

GVT-417Bは、300 μV(フルスケール) の高感度で10Hzから1MHzなアナログの電子電圧計です。 電圧スケールは、12レンジで大型ダイヤルを採用し使い易くなっております。 たい測定用連牲(10Hzo-1MHz) ト電圧範囲(70dPo-140dP) で様々たアプリケーションに対応で

広い測定周波数 (10Hz~1MHz) と電圧範囲 (-70dB~+40dB) で様々なアプリケーションに対応できます。

特徴

感度:300 μ Vフルスケール 周波数帯域:10Hz~1MHz

感度:-70dB~+40dB、12レンジ

SPECIFICATION		
電圧範囲	300 μ V~100Vフルスケール、12レンジ	
dB範囲	-70dB~+40dB、10dBステップ、12レンジ	
確度	±3% (フルスケール、1kHz、信号入力のみ)	
周波数特性	300μVレンジ;20Hz~200kHz、≦±3%、10Hz~500kHz、≦±10%	
	その他のレンジ;20Hz~200kHz±3%、10Hz~1MHz±10%、1kHz基準	
インピーダンス	1MΩ、約50pF	
最大入力電圧	300V (300 μ V~1Vレンジ)	
	500V(3V~100Vレンジ)	
AC出力		
レベル	約0.1Vrms各レンジ1kHz(フルスケール、無負荷にて)	
周波数帯域	10Hz~1MHz、≦±3% (1kHz基準、無負荷)	
ひずみ	< 2%	
電源電圧	AC 100V±10%、50/60Hz	
寸法•質量	130 (W)×210 (H)×295 (D)mm、約2.7kg	
付属品	取扱説明書、電源コード、テストリード	





代理店:

●製品保障について、保障期間以内に発生した故障は保証書に基づき無償となりますます。●機器に関する仕様、デザインは改善のため、予告なく変更することがあります。●安全にお使いいただくために、ご使用前は必ず「取扱説明書」をご覧ください。●当社の製品は、十分な知識のある方の監督のもとで使用ください。●当社の製品は一般家庭、消費者向けに製造されたものではありません。●表示価格には消費税が含まれておりません。

株式会社インステック ジャパン

〒101-0032 東京都千代田区岩本町1-3-3 Tel 03-5823-5656 Fax 03-5823-5655

www.instek.co.jp E-mail:info@instek.co.jp